

INSTALACJA ROUTERA CDMA Z SERII MV500 Z WYKORZYSTANIEM KABLA ETHERNET W SYSTEMIE OPERACYJNYM MS WINDOWS XP 32- BIT

Techniczne wsparcie usługi Orange Freedom Pro/ Internet dla Firm Pro z telefonu Orange *800 lub z telefonu innego operatora 510 800 800 (opłata zgodnie z posiadaną taryfą)

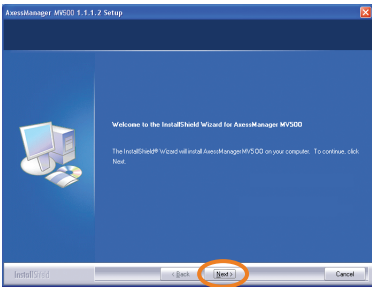
orange™

1 Zainstaluj program AxessManager.

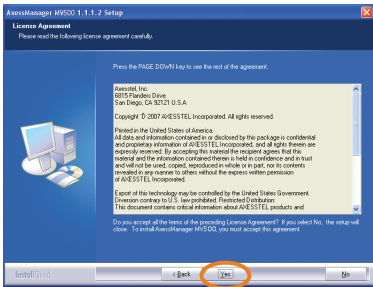
Włóż płytę CD (dołączoną do zestawu) do napędu CD - ROM Twojego komputera, a następnie uruchom plik instalacyjny: AxessManager_MV500_v1.1.1.2.exe



2 W pierwszym oknie instalatora kliknij przycisk Next



3 Zaakceptuj warunki umowy licencyjnej, klikając przycisk Yes



4 Aby przechodzić do kolejnych kroków instalacji, posługuj się przyciskiem Next.

Postępuj tak do momentu wyświetlenia ostatniego okna instalatora, w którym należy kliknąć przycisk Finish.



5 Na pulpicie Twojego komputera zostanie utworzona ikona programu AxessManager.



6 Uruchom router. W tym celu wykonaj następujące czynności:

Uwaga! Kolejne kroki instalacji oznaczone są na przedstawionym schemacie.

- A. Włóż kartę SIM/R-UIM do czytnika znajdującego się na spodzie routera.
- Kartę należy wsunąć tak, aby zablokowała się w routerze (towarzyszy temu charakterystyczne kliknięcie).
- B. Podłącz akumulator do routera.
- C. Rozłóż anteny, aby zwiększyć zasięg.
- D. Podłącz zasilacz do routera i sieci elektrycznej.
- E. Połącz router z komputerem za pomocą kabla Ethernet.
- F. Włącz router za pomocą włącznika.

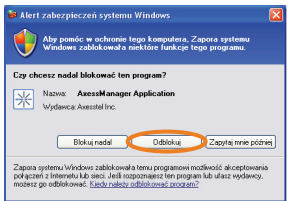
Po włączeniu routera powinna zapalić się dioda Power

7 Skonfiguruj połączenie Ethernet.

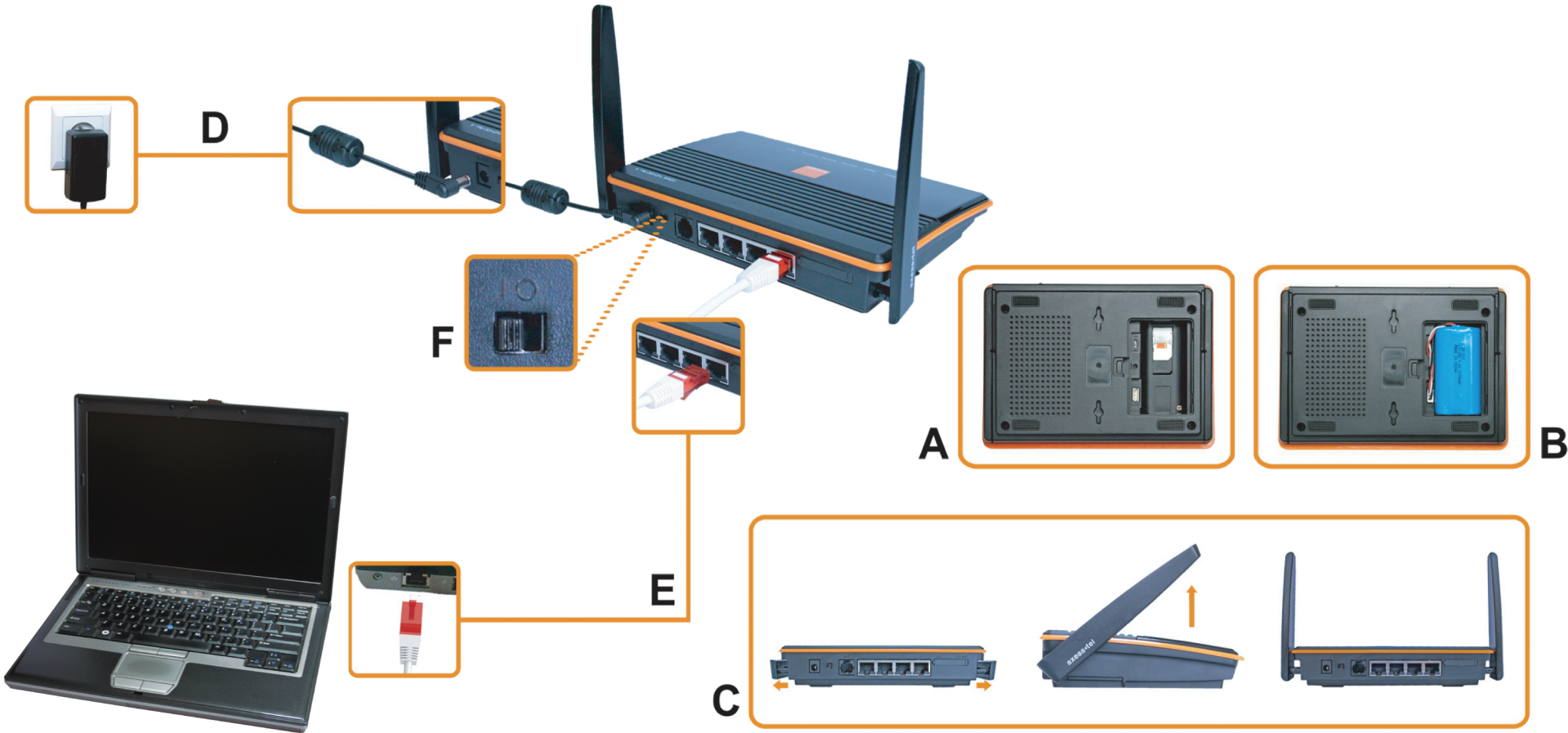
Upewnij się, że router jest włączony (patrz punkt F na przedstawionym schemacie).

8 Uruchom program AxessManager, klikając dwukrotnie myszką na jego ikonę znajdującą się na pulpicie komputera.

Uwaga! W przypadku, kiedy wyświetli się okno Alert zabezpieczeń systemu Windows, kliknij przycisk Odblokuj.



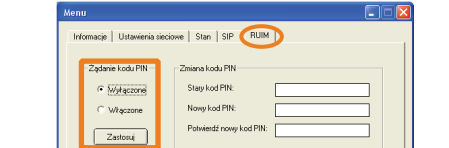
schemat prawidłowo wykonanej instalacji



13 Dezaktywuj kod PIN karty SIM/R-UIM (dzięki temu będziesz mógł łączyć się z Internetem bez wpisywania kodu PIN).

- W tym celu:
- Uruchom program AxessManager.
- Wejdź w opcje konfiguracji, klikając przycisk MENU.

- Otwórz zakładkę RUIM.
- W polu Żądanie kodu PIN zaznacz opcję Wyłączone i kliknij przycisk Zastosuj.

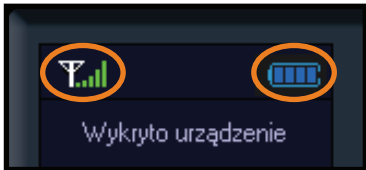


- W oknie Weryfikacja kodu PIN wprowadź kod PIN i kliknij przycisk OK.
- Po wpisaniu poprawnego kodu PIN nastąpi potwierdzenie wyłączenia kodu.

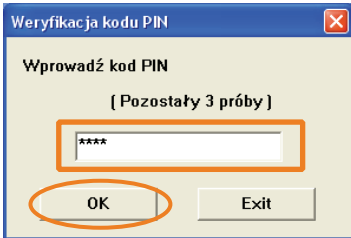
12 Po chwili powinno nastąpić połączenie. W oknie programu wyświetli się wskaźnik połączenia, a na routerze zapali się dioda Connect.



11 Odczekaj, aż w oknie programu pojawią się wskaźniki poziomu sygnału i poziomu naładowania baterii.



10 W oknie Weryfikacja kodu PIN wpisz kod PIN karty SIM/R-UIM (odczytasz go z wkładki znajdującej się w kopercie z kartą SIM/R-UIM), a następnie kliknij przycisk OK.

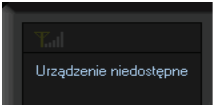


Uwaga! W przypadku, kiedy trzy razy z rzędu zostanie wprowadzony niepoprawny kod PIN, karta SIM/R-UIM oraz router zostaną zablokowane. Aby odblokować kartę należy wprowadzić kod odblokowujący PUK. Kod ten odczytasz z wkładki znajdującej się w kopercie z kartą SIM/R-UIM bądź uzyskasz od operatora sieci.

9 Poczekać, aż program wykryje router – w lewym dolnym rogu wyświetli się wówczas napis Ethernet.



Uwaga! W przypadku, kiedy w oknie programu wyświetli się komunikat Urządzenie niedostępne:



- sprawdź, czy kabel Ethernet jest prawidłowo podłączony do odpowiednich portów routera oraz komputera;
- sprawdź, czy karta sieciowa komputera automatycznie pobiera parametry z serwera DHCP - uruchom Połączenia lokalne » Właściwości » Ogólne, wybierz opcję Protokół internetowy (TCP/IP) i kliknij przycisk Właściwości. W nowo otwartym oknie zaznacz opcję Uzyskaj adres IP automatycznie oraz Uzyskaj adres serwera DNS automatycznie i zatwierdź, klikając przycisk OK.